







vostro



Progetto di Ricerca, Sviluppo e Formazione PON01_02543/F2

"Servizio di gestione integrata e sostenibile del ciclo acqua - energia nei sistemi di drenaggio urbano"

Università della Calabria

University Club - 21 gennaio 2014

I sessione

ore 8.30 Registrazione partecipanti

ore 9.00 Saluti

Patrizia PIRO - Responsabile Scientifico PON01_02543

Dipartimento di Ingegneria Civile -UNICAL

investiamo nel

Gino Mirocle Crisci – Rettore UNICAL

Paolo Veltri – Direttore Dipartimento di Ingegneria Civile - UNICAL Menotti Imbrogno – Presidente Ordine Ingegneri di Cosenza

ore 9.30 "L'utilizzazione dell'analisi iperspettrale nel monitoraggio ambientale"

Antonio Cenedese - Dipartimento di Ingegneria Civile edile e ambientale Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

ore 10.00 "Servizio di gestione integrata e sostenibile del ciclo acqua - energia nei sistemi di

drenaggio urbano"

Patrizia PIRO - Dipartimento di Ingegneria Civile – UNICAL Responsabile Scientifico PON01_02543

ore 10.30 "Realizzazione di un prototipo di dispositivo compatto in caditoia per il trattamento

delle acque meteoriche di dilavamento"

Luca Lanza – Dipartimento di Ingegneria civile, chimica e ambientale Università degli studi di Genova

Nilo Pacenza - S.M. & S. s.r.l.

ore 11.15 "Modulo di gestione e ottimizzazione delle prestazioni acqua – energia di sistemi

a verde pensile in clima mediterraneo"

Natale Arcuri – Marilena De Simone – Dipartimento Ingegneria Meccanica, Energetica e

Gestionale - UNICAL

Gennaro Nigro – Gianluca Zecca SPA Servizi Progetti Appalti

ore 12.00 "Servizio di pianificazione e progettazione del drenaggio urbano attraverso tecnologie

sostenibili di riduzione degli afflussi e del carico inquinante"

Marco Carbone - Giuseppina Garofalo - Dipartimento di Ingegneria Civile -UNICAL

Salvo Volo - Sering Ingegneria S.r.l.

ore 12.45 Discussione

ore 14.00 Chiusura lavori

La partecipazione è gratuita previa iscrizione. Si prega di inviare la richiesta a: <u>info@liucs.it</u>

Patrocinato da:



La frequenza della giornata consentirà di ottenere un attestato di riconoscimento di CFU e di crediti formativi